

Metso Automation: vantagens do novo conceito de válvulas de controle

Obter a visibilidade no mercado e apresentar o novo conceito de válvula de controle Neles RotaryGlobe foram os dois principais objetivos da Metso Automation. “Nós aproveitamos a feira para mostrar alguns produtos e assim torná-los mais conhecidos rapidamente”, afirmou National



Eron, à esq., e Gilberto Gomes, ambos da Metso, mostram o novo conceito de válvulas de controle

Sales Manager, da divisão Flow Control Neles Products, da Metso Automation, Eron Fernandes Maciel.

As válvulas Neles RotaryGlobe controlam uma variedade de líquidos, gases e vapores do processo, em situações de serviço normais, difíceis e até severas. “Esse novo conceito pode ser aplicado em indústrias petroquímicas, químicas, petróleo e gás, refino, geradoras de energia e de celulose e papel. Aqui no Brasil, já estamos trabalhando com ele em fase de teste em vários clientes - um deles é a Refinaria Henrique Lage, da Petrobras”,

Outra vantagem desse conceito é que combina as características das comprovadas tecnologias da válvula linear e rotativa em válvulas de controle de pequeno diâmetro, capazes de operar de forma rentável até a



Stand da Metso Automation

classe de pressão ASME 1500.

Segundo Eron, a companhia investe 7% do faturamento anual em pesquisa e desenvolvimento. “Os nossos produtos são constantemente inovados e atualizados. Para nós é um desafio trazer equipamentos com tecnologia de ponta para o mercado nacional”.